



TRACTEL Handwinde Carol

Die Carol™ Winde ist eine Rettungswinde, die der EN 1496-A entspricht. Erlaubt es, einen Benutzer bis zu max. 150 kg, ausgestattet mit seinen Werkzeugen, zu bewegen.

Die Winde Carol R 150 kg erfüllt auch die Anforderungen für Hubwinden mit einer Höchstlast von 250 kg [Richtlinie 2006/42/CE].

Sie kann einfach und ohne Werkzeug an den Tracpode montiert werden.

Kann auch zum Heben von Materialien mit einer Tragfähigkeit von 250 kg verwendet werden.

Mit Rettungswinde Carol:

Entspricht der Norm EN795B/2012 für die Montage auf dem Dreibein

Entspricht der Maschinenrichtlinie 2006/42/CE

Die Winde hat alle Brems- und Dauertests gemäß EN13157:12/2004 bestanden

Ausgestattet mit einer Stativhalterung, die an den Beinen befestigt wird

Verfügbare Seillängen: 20 und 30 Meter

Rettungswinde.

Hebewinde für Material.

250 kg Kapazität für das Heben von Material

5 mm verzinktes ø Seil in 20 m und 30 m Länge erhältlich.

Verdrehsicheres Stahlseil

Merkmale

Serie: CaRol

Description	Artikel
Seil 20m - 5mm für Carol 20	12511741
Seil 30m - 5mm für Carol 30	12511742
Seilwinde Carol R20 + galvanisiertes Kabel + Halterung für Tracpode	14412423

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1